



Cortinarius triformis

Veränderlicher Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

Legitimate

Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius triformis Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 299 (1838) [MB164343]

Taxonomische Synonyme: Hydrocybe triformis (Fr.) M.M. Moser, Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa - Die Blätter- und Bauchpilze (Agaricales und Gastromycetes) 2: 164 (1953) [MB298639]

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Relativ dickfleischig

Stielbasis / Basis

Zwiebelig, verdickt, schwammige Knolle, im Schnitt braun, wässrig

Stielfarbe / Rinde

Weiss überhaucht

Lamellenfarbe

Rostbraun

Lamellenmerkmale

Breit

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Dunkelbraun

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Pilzartig, nicht unangenehm

botanisch / ökologisch

Standort

Birke

mikroskopisch

Sporenlänge

7-9 µm

Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Grobwarzig

Gattung/en:

Cortinarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8689.htm>

Siehe auch

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4347.htm>



Cortinarius triformis

Veränderlicher Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



Flammer, T©

7125 05.11.2017



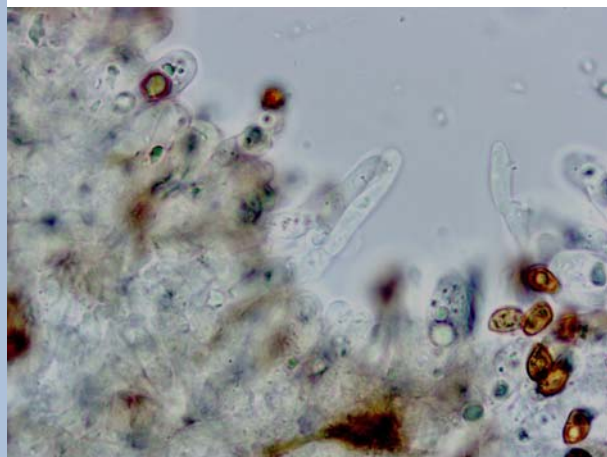
Flammer, T©

7126 05.11.2017



Flammer, T©

7132 05.11.2017



Cheilozystiden

Flammer, T©

7133 05.11.2017



Cortinarius triformis

Veränderlicher Wasserkopf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

